

## LEGRIS Doppelnippel Messing vernickelt Außengewinde BSPP und M5 Serie 0901



### Merkmale

**Serie:** 0901

**Umgebungstemperatur:** -10 / 80 °C

**Max. Betriebsdruck [Bar]:** 60 bar

Hersteller ID	Material	Gewindeanschluss 1	Anschluss 1 Gewindedurchmesser	Gewindeanschluss 2	Anschluss 2 Gewindedurchmesser	Artikel
0901 19 10	Messing, vernickelt	Aussengewinde [M]	M 5x0.8	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	23214934
0901 00 21	Messing, vernickelt	Aussengewinde BSPP [G]	1/2	Aussengewinde BSPP [G]	1/2	23214930
0901 00 13	Messing, vernickelt	Aussengewinde BSPP [G]	1/4	Aussengewinde BSPP [G]	1/4	23214926
0901 13 17	Messing, vernickelt	Aussengewinde BSPP [G]	1/4	Aussengewinde BSPP [G]	3/8	23214932
0901 10 13	Messing, vernickelt	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	Aussengewinde BSPP [G]	1/4	23214931
0901 00 10	Messing, vernickelt	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	23214925
0901 17 21	Messing, vernickelt	Aussengewinde BSPP [G]	3/8	Aussengewinde BSPP [G]	1/2	23214933
0901 00 17	Messing, vernickelt	Aussengewinde BSPP [G]	3/8	Aussengewinde BSPP [G]	3/8	23214927

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1